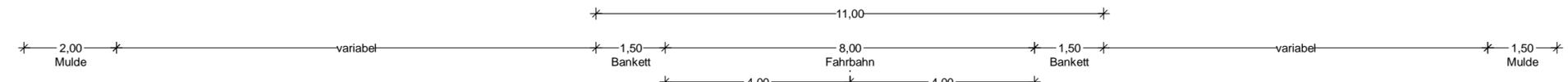


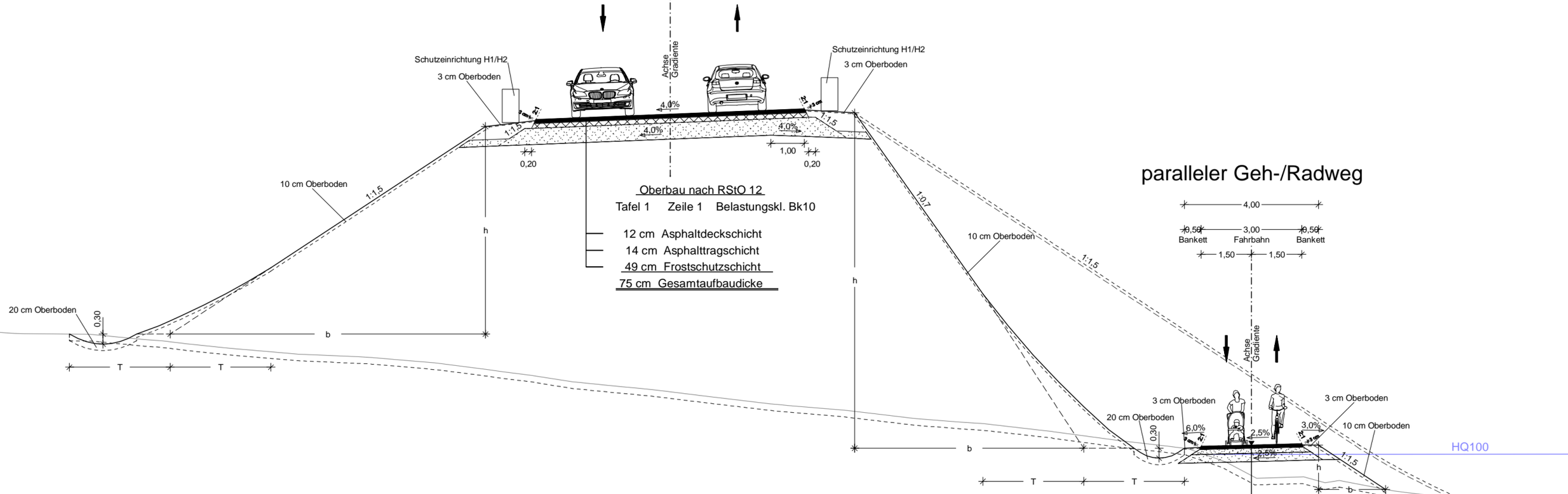
Schnitt A-A M 1:100

ST 2309 Steilböschung Überschwemmungsgebiet (RQ 11)



Ausbildung der Damm- und Einschnittböschung

Böschungshöhe	$h \geq 2,00\text{m}$	$h < 2,00\text{m}$
Regelböschung	1 : 1,5	$b = 3,00\text{m}$
Tangentenlänge der Ausrundung	$T = 3,00\text{m}$	$T = 1,5 \times h$



HQ100

- Oberbau nach RStO 12**
Tafel 6 Zeile 1 Rad-/Gehweg Asphalt
- 10 cm Asphaltdeckschicht
 - 15 cm Schottertragschicht
 - 25 cm Frostschutzschicht
 - 50 cm Gesamtaufbaudicke